

AVERTIZAREA NR. 12 / 26 .03.2026

Oficiul Fitosanitar Buzau recomanda efectuarea tratamentelor fitosanitare cu produse de protectia plantelor omologate pentru combaterea urmatoarelor agenti de daunare .Viespea cu fierastrau (*Hoplocampa minuta*), Viespea semintelor de prun (*Eurytoma schr*). Insecte defoliatoare, etc + *Polystigma rubrum*(Patarea rosie), *Monilinia laxa* (Monilioza) etc. – PRUN

DAUNATORI

1.Viespea neagră a prunelor (*Hoplocampa minuta*)



Viespea neagră a prunilor are o generație pe an.Dăunătorul iernează în stadiu de larvă, sub coroana pomilor, în sol, la 2-10 cm adâncime.În luna martie, când temperaturile solului trec de 6 grade . Viespea neagră a prunului, în forma adultă, apare în aprilie, cu o săptămână înainte să înflorească prunul. Zborul adulților coincide cu înflorirea prunului, caisului sau cireșului, atunci când temperatura aerului atinge 10°C. Femelele își introduc ouăle după 5-7 zile de la apariție, interval în care are loc și copulația. Într-o floare pot fi depuse 1, chiar 2 ouă. Larvele pătrund în fructele abia formate. Larele consumă sămburele crud și trec noaptea de pe un fruct pe altul, ajungându-se ca o larvă să afecteze 4-6 fructe.

2. Viespea samburelor de Prun (*Eurytoma schreineri*)



Dupa stadiul de pupa, care dureaza 18-35 de zile, atunci cand incepe scuturarea primelor petale ale florilor de prun si temperatura aerului depaseste 15 – 16°C, apar primii adulti, prin orificii circulare de 1,0 – 1,6 mm diametru, roase de viespi in peretele samburelui.Ponta are loc dupa 4 – 12 zile de la aparitia adultilor. Fiecare femela depune cuajutorul ovipozitorului oua in 70 – 120 de samburi ai fructelor abia formate Dupa un interval de 13 – 20 de zile de la ponta, din ou apare larva, care se hraneste cu samanta fructului si, intr-un interval de 20 – 35 de zile, ajunge la dimensiunile maxime, stadiu in care va ierna.

Combatere

KARATE ZEON / (NINJA -a doua denumire comerciala)

Prun	Dăunători	viespea semintelor de prun, viespea prunelor	0,015%(0,15 l/ha in 1000 l apa) se aplica la avertizare)	7 zile	-
------	-----------	--	--	--------	---

DECIS 25 WG

Prun	Dăunători	Viermele prunelor, afide, viespea neagra a prunelor, paduchele din San Hose	0,0,03 kg/ha (003%)	7 zile	-
------	-----------	---	---------------------	--------	---

DELTAGRI / (FASTER DELTA - a doua denumire comerciala)

Prun	Dăunători	Viermele prunelor, viespea samburilor de prun	0,25-0,3 L/ha	7 zile	-
Prun	Dăunători	Cotarul verde, omida paroasa, inelarul pomilor, cotarul brun, afide	0,25 L/ha	7 zile	-
Prun	Dăunători	Paduchele din San Hose, viespile prunelor, paduchele cenusiu al prunelor	0,3 L/ha	7 zile	-

Tratamentul se va aplica atunci cand 10 – 15 % din flori si-au scuturat petalele , se va termina in 5- 6 zile si se va repeta la 8 – 10 zile .

Arsura moniliană (Monilinia laxa)



Monilioza la prun, provocată de *Monilinia laxa* (arsura moniliană) și *Monilinia fructigena* (putregaiul brun), este o boală fungică distructivă care atacă florile, ramurile și fructele. Manifestările includ uscarea florilor și ramurilor primăvara (arsură) și putrezirea fructelor vara.

COMBATERE

CAPTAN 80 WDG / (CAIMAN - a doua denumire comerciala)

Prun	Boli	Patarea rosie, monilioza	0,15% (1,5 kg/ha)	21 zile	max. 4 tratament
------	------	--------------------------	-------------------	---------	------------------

FOLPAN 80 WDG

Prun	Boli	p`atarea ro`sie a frunzelor de prun	0,2% (2 kg p.c.`in 1000 l ap`a)	-	-
------	------	-------------------------------------	---------------------------------	---	---

FOLICUR SOLO 250 EW / (VALOR 250 EW - a doua denumire comerciala)

Samburoase (cires, prun)	Boli	Monilioza	0,75 l/ha	7 zile	-
--------------------------	------	-----------	-----------	--------	---

Tratamentul se va aplica atunci **cand 10 – 15 % din flori si-au scuturat petalele**, se va termina in 5- 6 zile si se va repeta la 8 – 10 zile .

Se pot utiliza si alte produse recomandate in lista oficiala PEST – EXPERT <https://aloe.anfd.ro/> (utilizator si parola guest) pentru testele avertizate .

Respectati cu strictete perioadele de remanenta a produselor de protectie a plantelor , a normelor de lucru ,pe cele de securitate a muncii , de protectie a albinelor si a animalelor , conform Protocolului de Colaborare nr. 3242 / F / 21.10.2016 dintre MADR – ANF – SI ROMAPIS ,Ordinul comun nr.45/1991/127/68/15b/1991 al Ministerului Agriculturii si Dezvoltarii Rurale, Asociatiei Crescatorilor de Albine , din Romania , Ministerului Transporturilor ,Ministerul Mediului ,Departamentul pentru Administratie locala , privind unele masuri pentru protectia familiilor de albine impotriva intoxicatiilor cu pesticide si a Legii nr . 383/2013 a apiculturii si Legea nr.280/2015, privind modificarea legii apiculturii.

Ambalajele din material plastic se vor clati obligatoriu de 3 ori, cu folosirea apei reziduale in rezervorul masinilor de tratat. Ambalajele clatite se depoziteaza in magazine si se returneaza distribuitorului.

Conform prevederilor legale prevazute in : Reg. (CE) Nr. 1107/2009 ; H.G. nr 1559/2012; O.G. nr. 53/2025; O.M. 352/2015 si SMR 7, SMR 8 – Introducerea pe piata a produselor de protectie a plantelor, fermierii care prin activitatea lor depoziteaza, manipuleaza si utilizeaza produse de protectie a plantelor au obligatia de a tine evidenta la zi, dupa efectuarea fiecarui tratament fitosanitar sau erbicidat dupa modelul de mai jos:

Buletinele de prognoza si avertizare vor fi afisate in locuri vizibile pentru a fi accesibile tuturor celor interesati.

Intocmit ,
Coordonator OF Buzau
Ing. Borjoiu Liviu

Nume și prenume fermier/soc. comercială.....
 Domiciliu fermier/sediul social al societății
 (Comuna, județul)
 Ferma (nume/număr, adresa).....

REGISTRU

de evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor

Data efectuării tratamentului. (ziua luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Tim-pul aplicării	Tratamentul efectuat					Numele, pre-numele pers. responsabile de efectuarea tratamentului, semnătura	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr. și data document prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de dăunare: boli/dăunători/buruieni	Denumire ppp folosit	Doza omologată /doza folosită	Suprafața,	Cantități utilizate (kg, l)			

(Conform Reg. CE nr. 1107/2009, art. 67, (1))

Producătorul agricol numerotează paginile registrului. Pe spatele registrului (pe ultima pagină) se menționează câte pagini conține registrul, purtând semnătura (și ștampila după caz) fermierului sau administratorului societății.

Inspectorii Oficiului Fitosanitar pot sancționa fermierul, conform H.G. nr. 1230 din 12 decembrie 2012 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 privind introducerea pe piața a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului, art. 3, pct 1 (i)

„(1) Constituie contravenții următoarele fapte:

i.) nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a prevederilor art.67 alin. (1) din Regulamentul (CE) nr.1.107/2009 privind mentinerea evidenței pe o perioadă de cel puțin 3 ani a produselor de protecție a plantelor pe care le utilizează" (se sancționează cu amenda de la 8.000 lei la 10.000 lei).